Index of Claims



Application/Control No.

09/891,978

Examiner

Siegfried E. Chencinski

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ROSCOE ET AL.

Art Unit

3692

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		Ļ	l				}		L	L
Cla	40.80%			_	Date					
Cit	1	Ó	_	1			-	1	Г	Н
	Original	18	ŀ				1	l		
Final	g.	19	1							
L	lō	I.		l			ŀ	İ		li
<u></u>		2	<u> </u>	_	匚		_	<u></u>	_	Ш
	1_		L_		<u></u>				<u></u>	Ш
	2		L	<u> </u>		L				Ш
	3									Ш
	1 2 3 4 5									
	5									
	6 7									
	7									
	8									
	9									
	10									
	11			L.						
	12	L								
	13									
	14									
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 33 35									
	16									
	17									
	18									П
	19									
	20									
	21									
	22						П			
	23									
	24									
	25		乚		_					Ш
	26	<u> </u>	_		_		_			
	27	_	L		Ŀ		_		<u> </u>	Ш
·	28	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	Ш
<u></u>	29	_	<u> </u>	<u> </u>				_		Ш
<u> </u>	30	_	_	<u> </u>	_	_	_	L		Ш
	<u> </u>	4	_	<u>_</u>	_		_	L	<u>. </u>	
	32	Ш		_						
	33	Ц,		_		_	_			Ш
	(34)	V							_	
	35	_	_					_	ldash	Ш
	36	_	L		-				H	Щ
<u></u>	37 38		$oxed{oxed}$	$ldsymbol{\sqcup}$	Ш	Ш		<u> </u>	ļ	Ш
<u></u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				Щ
	39				_	_	_	_	<u> </u>	
<u> </u>	40						<u> </u>		_	\square
-	41			Н				<u> </u>	_	\vdash
\vdash	42				_		<u> </u>	-	-	Н
<u> </u>	43			\vdash		\vdash		-	\vdash	\vdash
	45			-		\vdash	_	-		H
\vdash	46			\vdash		Н		-	-	\vdash
\vdash	47			-		\vdash			-	\vdash
\vdash	48			\vdash	-	\vdash			H	\dashv
	49	-		\vdash		Н	-		\vdash	
	50			\vdash	-			—		\dashv
				ь				Щ.	Ц	-

Cla	Claim		Date									
	<u>m</u> .				1							
Final	Original						1					
iĒ	Ĕ				1				İ			
			1							l		
	51 52							Γ				
	52											
T	53						Г			Г		
	54									Т		
	54 55			ļ —		1				┢		
1	56		T				-			\vdash		
	57		·							\vdash		
	58	\vdash		\vdash	·					\vdash		
-	59		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	60	\vdash	\vdash	\vdash						\vdash		
	61	\vdash	-	-	-	-		 	\vdash	-		
	62	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		
-	63	_	\vdash	\vdash	Ė	\vdash	-	\vdash	\vdash	-		
	64		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>		
-	65	╁┈	-	\vdash		-	_		├			
	60	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	-	-			
-	66 67	-		75.5	-							
	67	_	_	_				-		_		
	68		-	<u> </u>			_		<u> </u>			
	69	_	-	_	_	_				<u> </u>		
	70	_	-		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	_		
	71 72 73	_		<u> </u>	<u> </u>	-				<u> </u>		
	72	<u> </u>		_	_	-			-	<u> </u>		
-	73				_	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
-	74 75		\vdash		<u> </u>	┝	—	_				
-	75		 	_	-	\vdash	┝	H	\vdash	-		
-	76		-			┝	-	H	┝			
	77 78	-	 	<u> </u>	H	\vdash	H		┝	-		
	70	-		_		├	-	-				
—	79		H	_	_	┝	_	<u> </u>	_	_		
-	80	<u> </u>				-	<u></u>		<u> </u>	_		
	81	_				-	 	<u> </u>	-	<u> </u>		
	82	_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
-	83		\vdash				<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>		
<u> </u>	84	ļ			_			\vdash		<u> </u>		
<u> </u>	85	 			_	<u> </u>		<u> </u>	_			
<u> </u>	86	 -		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
	87	-	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
-	88	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ľ.			<u> </u>		
<u> </u>	89	<u> </u>	<u> </u>							ļ		
	90	_	\vdash		<u> </u>		ļ	<u> </u>		_		
	91	<u> </u>					<u> </u>		\vdash	_		
-	92						<u> </u>	<u> </u>	-			
	93	H	\vdash		_		<u> </u>	<u> </u>	H	-		
-	94	ļ		_			<u> </u>	<u> </u>		—		
-	95	-	\vdash	-			_	<u> </u>	 			
 	96	<u> </u>	\vdash		_		ļ	<u> </u>	\vdash			
ļ	97	H		-				_	-			
	98 99	\vdash	\vdash				-	<u> </u>	\vdash			
-	100	_	\vdash	-		-	ļ;					

CI	Date									
	-	Г		Τ.	1	Ť	Τ	Г	\Box	
Final	Original									
	101	Π	Г		Г	Г				
	102						Г			\Box
	101 102 103									
	104	Т								П
	104									
	106	П								
	106 107 108 109 110 111 112									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112	L								
	113					_				
	113 114 115		_	_	_	<u>_</u>	<u>_</u>			Ш
	115		$oxed{oxed}$		<u> </u>				_	Ш
	116	<u> </u>	_							Ц
	117			_						
	116 117 118	<u> </u>			L	L				
	119	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	L		
<u> </u>	120			<u> </u>	<u> </u>				_	Ш
	121			_	_	<u> </u>		L	L	Ш
	122	_		_	<u> </u>		L	<u> </u>		Ш
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	١					_	_	_	
0	124	ļ	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>		
٠.	125	_		-	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	
	126	_				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ц
	127	<u> </u>	-	 				<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	128	 		 	├_					\vdash
	129	\vdash	┝	H	-			-	_	Н
	130	_	├	-	⊢	-		_	<u> </u>	Н
	131		-	┢	\vdash	-	-		_	Н
	132	-		├	⊢	H	-			\vdash
	134	⊢	-			-	_	\vdash	-	\vdash
-	135				-		-		\vdash	$\vdash\vdash$
	136	-	 	├	┝	\vdash	_	-		\vdash
	137 138 139	-	 		\vdash	┢┈	-	\vdash	 	
· ·	138	-	<u> </u>	\vdash		-	-	-		
	139	-		-	\vdash	\vdash	┢	_		\vdash
\vdash	140		_	-		<u> </u>			-	_
	141			-			\vdash		\vdash	
	142	<u> </u>	<u> </u>	\vdash						\vdash
	143	<u> </u>								М
	144	_						Г		П
	145							П		\Box
	146				П					\square
	147									
	148									
	149									
	150									